

# BioMangan 180 NS

Előre elkészített, kiváló minőségű mangánoldat.  
Nitrogént és kén-t is tartalmaz.



BioNutria  
DENMARK

A lehető legjobb nyersanyagokból készült és amidnitrogénnel dúsított, így növeli a felszívódást és javítja a hozzáadott tápanyagok hatását. A BioMangan 180 NS a legtöbb növényvédőszerrel keverhető. Egy vagy több növényvédőszerrel való keverés előtt célszerű kis mennyiségben tesztelni a keveréket. Felhívjuk a figyelmét, hogy más műtrágyákkal vagy növényvédőszerekkel való keverés esetén nem vállalunk felelősséget.

A BioNutria Danmark nem vállal felelősséget a keverékek hatásáért, és kizárólag a BioMangan 180 NS tartalmára vállal garanciát.

## ADAGOLÁS

Használja a BioMangan 180 NS-t szükség szerint. Ajánlott felhasználás: 2-4 l/ha. Szükség esetén ismételje meg a kezelést. A BioMangan 180 NS alkalmas a BioCrop termékkel történő keverésre és permerezésre.

## ALKALMAZÁS

A BioMangan 180 NS-ből és vízből álló oldatból hektáronként 100-200 lt kell alkalmazni. Mivel a termék a leveleken keresztül szívódik fel, hasznos a jó növénytakaró.



## HASZNÁLAT ÉS TÁROLÁS

Figyelmeztetés. A Bio BioMangan 180 NS-t fagymentes környezetben, gyermekek elől elzárva kell tárolni.

A használat során viseljen védőkesztyűt és védőszemüveget.

## VESZÉLY

Tartalmaz: Mangán-szulfát (monohidrát).

Figyelmeztető mondatok: H318 Súlyos szemkárosodást okoz. H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén belélegezve károsíthatja a szerveket (Agy). H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. Övintézkedésre vonatkozó mondatok: Általános: P102 Gyermekektől elzárva tartandó. Megelőzés: P260 A köd/gőzök/permet belélegzése tilos. P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő használata kötelező. Elhárító intézkedések: P305 + P351 + P338 + P310 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orsvoshoz. P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. Elhelyezés hulladékként: P501 Az anyag és a vele érintkezett tároló/csomagoló eszközök ártalmatlanításáról a helyi rendeletekkel összhangban kell intézkedni.

## TERMÉKNYILATKOZAT

	Gr. per ltr.	Tömeg %
Teljes N	24,31	1,70
CO (NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub>	24,31	1,70
Mn	178,04	12,45
S	106,25	7,43
Sűrűség		1,43
pH		6,07

**KIVÁLÓ  
SEGÉDANYAGOK**  
a hozzáadott tápanyagok  
felszívódásának és  
hatásának optimalizálása  
érdekében.

 **A minőség nem kerül pénzbe – hanem kifizetődik!**

**bionutria.eu**